

非抗生素类抗感染药：磺胺类-吡哌酸(PPA) PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/222/2021_2022__E9_9D_9E_E6_8A_97_E7_94_9F_E7_c23_222064.htm 药师资格考试训练软件《百宝箱》【摘要】吡哌酸(PPA)属于磺胺类及其增效剂栏目，主要讲述了药物名称吡哌酸(PPA)药物别名英文名称 Pipemidic Acid 说明片剂：每片0.25g；0.5g。胶囊剂：每胶囊0.25g。功用作用对大肠杆菌、变形杆菌、克雷白杆菌、枸橼酸杆菌、沙雷杆菌、痢疾杆菌等有较好的抗菌作用。对肠杆菌属、绿脓杆菌、金黄色葡萄球菌等需较高浓度才有抗菌作用。口服400mg，2小时血清药物浓度达峰，...。本文重点关注PPA 杆菌 浓度 口服 等内容，您可以在本页对吡哌酸(PPA)进行讨论【关键字】磺胺类及其增效剂.PPA.杆菌.浓度.口服.吡哌酸(PPA)【全文】药物名称吡哌酸(PPA)药物别名英文名称 Pipemidic Acid说明片剂：每片0.25g；0.5g。胶囊剂：每胶囊0.25g。功用作用对大肠杆菌、变形杆菌、克雷白杆菌、枸橼酸杆菌、沙雷杆菌、痢疾杆菌等有较好的抗菌作用；对肠杆菌属、绿脓杆菌、金黄色葡萄球菌等需较高浓度才有抗菌作用；对肠球菌无效。口服400mg，2小时血清药物浓度达峰，约为2.5 μg/ml，不足治疗浓度。但尿中浓度可达血清浓度的百倍以上，1日2次各口服400mg，尿浓度可达900 μg/ml，到12小时仍保持170~230 μg/ml，t_{1/2}约为3.3小时，而肾功能不足者则可延长到16小时。主要应用于敏感革兰阴性杆菌和葡萄球菌所致尿路、肠道和耳道感染，如尿道炎、膀胱炎、菌痢、肠炎、中耳炎等。用法用量(1)成人，口服：1次0.5g，1日1.5~2g。如用于抗葡萄球菌尿路感染，一般疗程为10日。如延

长疗程，应采取利尿措施。（2）儿童，口服：1日量为15mg / kg，分为2次给予。注意事项（1）有时有食欲不振、恶心、呕吐、胃痛、腹泻、便秘等胃肠道症状。（2）有时可导致氨基转移酶、肌酐、BUN等值上升，也可引起头痛、头晕、倦怠、口渴、口炎等反应。（3）也可致发疹、瘙痒、发热、颜面浮肿，以及白细胞减少等症状，宜及时停药。偶可引起休克反应，宜注意。（4）可影响软骨发育，幼儿慎用。转贴于：100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com